

# Zbrojenie na przebicie BOLE® U Ø 25 mm



SCHÖCK Sp. z o.o.  
[www.schoeck.com](http://www.schoeck.com)  
[technika-pl@schoeck.com](mailto:technika-pl@schoeck.com)

## Dane techniczne:

<b>Materiał :</b>	stal (BSt 500S)
<b>Średnica trzpieni [mm] :</b>	25
<b>Wysokość trzpieni [mm] :</b>	standardowo od 130 do 400 ze skokiem co 10 mm (możliwość wykonania na zamówienie powyżej 400 mm)
<b>Ilość trzpieni na listwie [szt.] :</b>	standardowo od 2 do 6 (możliwe wykonanie na zamówienie wersji powyżej 6)
<b>Nośność charakterystyczna na rozciąganie [kN] :</b>	245,4 (różna w zależności od wersji)
<b>Opis:</b>	<p>Zbrojenie na przebicie BOLE® U montowane przed wykonaniem zbrojenia głównego. Wyposażone w specjalne podpórki dystansowe. Otulina betonowa w rozmiarach 20-35 mm.</p> <p>Zbrojenie na przebicie stosowane jest do punktowo podpartych stropów płaskich, eliminuje problem przebicia w strefie przysłupowej. Dostępne jest jeszcze w czterech wersjach:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ BOLE® STANDARD</li><li>■ BOLE® F</li><li>■ BOLE® O</li><li>■ BOLE® K.</li></ul>